

La conception spécifique des aérations de la tête thermostatique Sensity fait de ce modèle l'un des plus performants du marché du point de vue technique. Elle allie performance et design : son aspect compact, moderne et élégant s'adapte à tous les environnements.

Associée à un robinet thermostatique Comap, la tête Sensity régule précisément la température de chaque pièce et permet des économies d'énergie. La Sensity est fabriquée en France par l'usine Comap d'Abbeville, dans la Somme.

Elle est disponible en M28 et M30, avec ou sans position zéro.

Avantages

Excellente performance

- Variation temporelle réelle certifiée : 0.1 au titre de l'EN 215.
- Valeur CA au titre de la RE 2020 : 0.2, soit la plus performante du marché.
- Certifiée EN215. Classification TELL : A.

Gain de temps et d'argent.

- Aucun outil nécessaire ni au montage ni à l'utilisation de la limitation de la température.

Design et esthétique

- Blanc pur (RAL 9016).
- Aspect moderne.

Description	Sensity RI M30
Code	R110100
EAN	03430650407237
Modèle	<u>Têtes thermostatiques Sensity</u>
Modèle	M30 x 1,5
Couleur	Blanc
Plage de températures [°C]	7 - 28

Classification données générales

Groupe Etim	Radiator valves and fittings
Classe Etim	Bouton de radiateur à thermostat
Nom du produit	SENSITY-RI Tête thermostatique M30
Marque	COMAP
type produit	Sensity
Code	R110100
EAN	03430650407237

Classification caractéristiques

Raccordement à la vanne de radiateur	M30 x 1,5
Exécution	Droit
Adapté pour la soupape du radiateur compact	Oui
Protection au vandalisme	Non
Télécommandable	Non
Protection anti-vol.	Non
télémetre à distance	Non
Convient pour le chauffage	Oui
Convient pour le refroidissement	Non
Zone de réglage	7 - 28 °C
Commande via Bluetooth	Non
Commande par application	Non
Commande via interface-web	Non
Programme d'horloge	Non
Couleur	Blanc
Numéro RAL	9016

Trouvez de plus amples informations en ligne:[Installation et mode d'emploi](#)[Deklaracja Właściwości Użytkowych POL](#)

Boulevard de la Bataille de Stalingrad 77-79
(Parkview building A 3rd floor)
69100, Villeurbanne - fr

T +33 (0) 986 000 400
E fr.info@aalberts-hfc.com
I comap.aalberts-hfc.com/fr